

# SKS IR SN H VA

Innesto maschio giunto di innesto rapido in acciaio inossidabile

**HANSA FLEX**

## Caratteristiche

<b>Campo di impiego</b>	Applicazione generale, per es. industria , macchine per l'edilizia, tecnica agraria, ecc.
<b>Tipo</b>	Snap-tite Serie H
<b>Attacco 1</b>	Filetto interno BSP cilindrico
<b>Tenuta 1</b>	per perno filettato di forma A, B ed eventualmente di forma E.
<b>Materiale</b>	Acciaio inossidabile



## Descrizione

I giunti ad innesto consentono un accoppiamento rapido.

## Articolo

Denominazione	DN*	Filetto dell'attacco	Pressione d'esercizio (bar)	SF acc.*	Temperatura olio minerale min. (°C)	Temperatura olio minerale max. (°C)
<b>SKS 06 IR SN H VA</b>	6	G 1/4" -19	345,0	2	-29	190
<b>SKS 10 IR SN H VA</b>	10	G 3/8" -19	280,0	2	-29	190
<b>SKS 13 IR SN H VA</b>	12	G 1/2" -14	260,0	2	-29	190
<b>SKS 20 IR SN H VA</b>	19	G 3/4" -14	140,0	2	-29	190
<b>SKS 25 IR SN H VA</b>	25	G 1" -11	140,0	2	-29	190

BD = pressione d'esercizio – SF gek = fattore di sicurezza abbinato

## Accessori

**SKS ZUBS SN H** Protezione antipolvere innesti maschi dei giunti, SKS..SN H